Issue	Classification

Applic	cation	Control	No.
--------	--------	---------	-----

10/519,719 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

TARUTANI ET AL.

Art Unit

										Jay M. Patidar 2862											
Г				_				10	2011	<u> </u>	LAC	CIL	C A 7								
F	ISSUE CLASSIFICATION																				
ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS										CROSS REFERENCE(S)											
										SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) 846											
324 248 505																_					
L	INTERNATIONAL CLASSIFICATION 327									24′	52	7	•							<u> </u>	
İ	G 0 1 R 33/02																				
r																					
r																		_		1	
H	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1		1			-		-				-				
H	+	 ', 							1							_				 	
ŀ														<u> </u>							
$\frac{1}{4}$	(Assistant Examiner) (Date) (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)									Jagnest &							Total Claims Allowed: 10				
										PRIMARY EXAMINER (Primary Examiner) (Date)							O.G. Print Claim(s) 1				.G. t Fig. 1
Claims renumbered in the same order										an arrange to d by anylinant □ ana											4.47
-		<u> </u>		Tenu	libere		e San	le orac	Г								<u> </u>		- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		
	in in	LIIG	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
Į			1			31			61			91			121			151			181
			2			32			62			92			122			152			182
			3	ļ		33			63			93			123			153			183
-		_	4			34			64		<u> </u>	94			124			154			184
-			5			35			65		<u> </u>	95			125			155			185
-		\dashv	<u>6</u> 7	-		36 37			66			96 97			126			156			186
}		\dashv	-/ -8	1	\vdash	38			67 68		<u> </u>	98			127 128			157 158			187 188
}	-	\dashv	9	1		39			69		-	99			129			159			189
f		\neg	10			40			70			100			130			160			190

10 40 70 100 130 160 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	
11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	189
12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	190
13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	191
14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	192
15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	193
16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	94
17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168	95
18 48 78 108 138 168	96
} 	197
10 40 70 100 130 160	98
	99
20 50 80 110 140 170 2	200
21 51 81 111 141 171 2	201
22 52 82 112 142 172 2	202
23 53 83 113 143 173 2	203
24 54 84 114 144 174 2	204
25 55 85 115 145 175 2	205
26 56 86 116 146 176 2	206
27 57 87 117 147 177 2	207
28 58 88 118 148 178 2	208
29 59 89 119 149 179 2	209
30 60 90 120 150 180 2	210